

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pflegeöl für Edeltahloberflächen_00311945_Kondicionáló olaj rozsdamentes acél felületekhez

Oldal 1 -tól/-től 5

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**1.1. Termékazonosító**

Pflegeöl für Edeltahloberflächen_00311945_Kondicionáló olaj rozsdamentes acél felületekhez

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása**Az anyag/keverék felhasználása**

Kondicionáló olaj rozsdamentes acél felületekhez

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**Gyártó**

Társaság: PMS Thomin GmbH
Cím: Meckesheimer Str. 7/1
Város: D-74939 Zuzenhausen
Telefon: +49(0)6226-7893300
e-mail: info@pms-serviceprodukte.de
Internet: www.pms-serviceprodukte.de
Felvilágosítást ad: Frau Baschleben-Thomin
+49(0)6226-7893366
info@pms-serviceprodukte.de
während der Arbeitszeit erreichbar

Telefax: +49(0)6226-7893399

Szállító

Társaság: BSH Hausgeräte Service GmbH
Cím: Carl-Wery-Str. 34
Város: D-81739 München
Telefon: +49 (0)89 20355777 (24h)
e-mail: spareparts@bshg.com
Felvilágosítást ad: Herr Zobel
+49(0)89-4590-3813
MCW-KDT-Gefahrstoffe@bshg.com
während der Arbeitszeit erreichbar

Telefax: +49 (0)89 20355744 (24h)

1.4. Sürgősségi telefonszám:

Giftnotrufnummer: +49(0)160-92250872 (24 h erreichbar)
auskunft24@t-online.de

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása****1272/2008 sz. (EK) Rendelet**

A keverék nem veszélyes a 1272/2008 számú EK rendelet besorolása alapján.

2.2. Címkézési elemek**További tanácsok**

A tartalmazott anyagok jelölése a 648/2004. számú EK rendelet, 7-es függeléknek megfelelően:
> 30% alifás szénhidrogének.

2.3. Egyéb veszélyek

Különösképp említendő veszélyek nincsenek. Az anyagok a keverékben nem teljesítik a REACH, XIII. melléklete szerinti PBT/vPvB kritériumokat.

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk**3.2. Keverékek**

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pflegeöl für Edelstahloberflächen_00311945_Kondicionáló olaj rozsdamentes acél felületekhez

Oldal 2 -tól/-től 5

Kémiai jellemzés

> 30% alifás szénhidrogének.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések**4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Általános tanács**

Azonnal vesse le a szennyezett, átitatott ruhát.

Belélegzés esetén

Gondoskodni kell friss levegőről. Tartós panaszok esetén orvoshoz fordulni.

Bőrrel való érintkezés esetén

Ha az anyag a bőrre kerül, val/vel bőven azonnal le kell mosni: Víz és szappan.

Szembe kerülés esetén

Nyitott szemhéjjal a szemet azonnal 10-15 percen át folyóvízzel öblíteni. Tartós panaszok esetén orvoshoz fordulni.

Lenyelés esetén

Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és meg kell mutatni az edényzetet vagy a címkét.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Nem állnak rendelkezésre adatok

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nem állnak rendelkezésre adatok

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések**5.1. Oltóanyag****A megfelelő oltóanyag**

A termék maga nem éghető.

Az alkalmatlan oltóanyag

Teljes vízszugár.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűz esetén: A környezeti légkörtől független légzésvédő készüléket kell használni.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Folyadékötő anyaggal (homok, kovaföld, savkötő univerzálkötő) felitatni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd óvintézkedések a 7-es és 8-as pontban.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****Biztonságos kezelési útmutatás**

Kerülni kell a szembe jutást.

Utalások a tűz- és robbanásvédelemhez

Különleges óvintézkedések nem szükségesek.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pflegeöl für Edelstahloberflächen_00311945_Kondicionáló olaj rozsdamentes acél felületekhez

Oldal 3 -tól/-től 5

A tároló helyiségek vagy tartályok különleges formatervezése

Csak az eredeti tartályban tárolni.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**8.1. Ellenőrzési paraméterek****További információ a ellenőrző paraméterek**

Eddig nem állapítottak meg nemzeti határértékeket.

8.2. Az expozíció ellenőrzése**Megfelelő műszaki ellenőrzés**

A keletkező gázt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni.

Egészségügyi intézkedések

Szünetek előtt és munkavégzés után, kezet mosni.

Szem-/arcvédelem

Szemvédelem: nem szükséges.

Kézvédelem

Kézvédelem: nem szükséges.

Bőrvédelem

Testvédelem: nem szükséges.

Légutak védelme

szakszerű alkalmazás esetén és normál körülmények között nem szükséges légzésvédelem.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Fizikai állapot:	flyékony	
Szín:	színtelen	
Szag:	szagtalan	
pH-érték (20 °C-on):		nem alkalmazható

Állapotváltozások

Olvadáspont:		nincs meghatározva
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány:		>250°C °C
Szublimációs pont:		nincs meghatározva
Lágyuláspont:		nincs meghatározva
Gyulladáspont:		240 °C

Robbanásveszélyes tulajdonságok

Egyéb robbanásveszélyes anyagok

Gőznyomás:		nincs meghatározva
Gőznyomás:		nincs meghatározva
Sűrűség (20 °C-on):		0,85 g/cm ³
Ömlesztési sűrűség:		nincs meghatározva
Megoszlási hányados:		nincs meghatározva
Dinamekus viszkozitás:		nincs meghatározva
Kinematicus viszkozitás: (40 °C-on)		22-27 mm ² /s

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pflegeöl für Edeltahloberflächen_00311945_Kondicionáló olaj rozsdamentes acél felületekhez

Oldal 4 -tól/-től 5

Kifutási: nincs meghatározva

Gőzsűrűség: nincs meghatározva

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**11. SZAKASZ: Toxikológiai információk****11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Toxikokinetika, anyagcsere és eloszlás**

Magáról a készítményről/keverékről nem állnak rendelkezésre adatok.

Akut toxicitás

ORAL RAT LD50 >5000 mg/kg

DERMAL RAB LD50 >5000 mg/kg

INHAL RAT LD50 >5000 mg/l

Izgató és maró hatás

Magáról a készítményről/keverékről nem állnak rendelkezésre adatok.

Szenzibilizáló hatások

Magáról a készítményről/keverékről nem állnak rendelkezésre adatok.

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

Magáról a készítményről/keverékről nem állnak rendelkezésre adatok.

Sajátos hatások állatkísérletek során

Magáról a készítményről/keverékről nem állnak rendelkezésre adatok.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk**12.1. Toxicitás**

Negatív ökológiai hatások a mai ismeretek alapján nem várhatók.

12.3. Bioakkumulációs képesség

A termék abiotikus, pl. kémia vagy fotolitikus folyamatok révén lebontható.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**13.1. Hulladékkezelési módszerek****Hulladékelhelyezési megfontolások**

Szakzerű ártalmatlanítás/Termék: A hulladékkulcsszámok megadását ill. a hulladékfajta megjelölését az EAKV által előírt, a szakmai szempontokat és a lejátszódó folyamatokat figyelembe vevő hozzárendeléssel kell elvégezni.

Szennyezett csomagolás ártalmatlanítása és ajánlott tisztítószer

Csomagolás: A teljesen kiürített csomagolásokat tovább lehet adni értékesítésre.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**Szárazföldi szállítás (ADR/RID)****14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:**

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

Belvízi szállítás (ADN)**14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:**

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

Tengeri szállítás (IMDG)

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Pflegeöl für Edelstahloberflächen_00311945_Kondicionáló olaj rozsdamentes acél felületekhez

Oldal 5 -tól/-től 5

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

Légi szállítás (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

14.5. Környezeti veszélyek

KÖRNYEZETVESZÉLYEZTETŐ: nem

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****Nemzeti előírások**

Vízszennyezési osztály (D): 1 - enyhén vízszennyező

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Az ebben a keverékben szereplő anyagokhoz nem készültek anyagbiztonsági véleményezések.

16. SZAKASZ: Egyéb információk**További információk**

A jelen Biztonsági adatlapban szereplő adatok a nyomtatás időpontjában birtokunkban lévő ismereteinknek felelnek meg. Az információk támpontként szolgálnak a jelen biztonsági adatlapon feltüntetett termék raktározását, feldolgozását, szállítását és ártalmatlanítását illetően. Az adatok más termékekre nem vonatkoznak. Amennyiben a termék más anyagokkal keveredik vagy feldolgozásra kerül, úgy a biztonsági tájékoztató adatai nem vonatkoznak automatikusan az újonnan gyártott anyagra.

(A veszélyes összetevők adatait a szállító utolsó érvényes biztonsági adatlapjából vettük át.)